Index of Claims

Appli	catio	n/Con	trol	No.
-------	-------	-------	------	-----

10/758,708 Examiner

Michael J. Kyle

Applicant(s)/Patent under Reexamination

LIN, MING-JENG

Art Unit

3677

	√	Rejected
ì		

	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

Α	Appeal
0	Objected

Cl	aim					Dat	е					Cla	im				Da	te				C	laim					ate	Э			
	-	١.,		Г									-		T	П								П						П	\Box	
Final	Original	7/12/05			l							Final	Original									Final	Original			- 1						
ΙĒ	ا <u>جُ</u>	ΙË	İ		١.							iĒ	ij									匝	Ĕ			- 1				ıl		
		<u> </u>			Ĺ		乚		Ш	_						\perp			Ш		_									Ш		
	1	1											51										101							\square		
	2	0											52										102	L								
	3	0											53										103									
	4		$oxed{oxed}$				L		Ш				54	Ш					Ш				104									
	5	_			乚	_			Ш				55		_		\perp		Ш		_ ::::		105	_								
	6							L	Ш	_			56		\perp		\perp	┸	Ш		_		106		Ш	_				Ш		
	7							Ш	Ш	_			57	Ш	\perp				\sqcup		_		107							Ш		
	8	L			乚	上		Ш	Ш	_			58	Ш	\perp			<u> </u>	Ш				108	L	Ш							
	9_	<u> </u>				L			Ш				59		\perp				Ш		_		109	L						Ш		
	10	L	\Box			L		Ш	Ш				60	Ш			\perp				_		110	<u> </u>						Ш		
	11	$oxed{oxed}$	\sqcup	_	oxdot	<u> </u>	_		Ш	_			61	Ш	_	_	\perp	_			_	L	111	<u>L</u>	Ш				Ш	Ш]	
	12			L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\Box	Ш	_			62	Ш	\perp		\perp	L	Ш		_		112	_					لبا]	
L	13	<u> </u>	\perp		L_	<u> </u>	$oxed{oxed}$	Ш	Ш				63	Ш	_	\perp	\perp	\perp	Ш		_	<u> </u>	113	1	Ш			_		\sqcup		
L	14	L	\sqcup			<u> </u>		Ш	Ш				64	Ш	4	\perp	\perp	\perp	\sqcup		_	L_	114	_	\sqcup	_	\Box			\sqcup		
	15	L		L	_	<u> </u>	_	Ш	Ш				65	Ш		\perp	\perp	\perp	Ш		_		115	1	Ш				Ш			
	16	乚	$oxed{L}$			<u> </u>		Щ	Ш	_			66	Ш	_	4			Ш	\perp	_ ::::		116	_						Ш		
	17	<u> </u>			L				Ш				67	Ш		_					_::::		117		Ш							
	18	L	$oxed{oxed}$	_	L	L			Ш				68	Ш	\perp	_	┸	\perp			_		118		Ш.					Ш		
	19	_				L	L		Ш	_			69	Ш	\perp		\perp		Ш		_		119	L						Ш		
	20	L			L	$oxed{oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}$		Ц		_			70	\sqcup							_		120							Ш		
	21	L				L	L						71		\perp								121	L								
	22				L		L						72										122	L								
	23		ot		L				Ш	_			73	Ш			┸						123									
	24	L	$oxed{oxed}$		L	L		\Box	Ш				74		\perp				Ш				124							Ш		
	25				L	<u> </u>				\Box			75		\perp						_		125	L								
	26	<u> </u>	$oxed{oxed}$		L	<u> </u>	匚		Ш	_			76	Ш									126									
	27	L	Ŀ			_			Ш	_			77	Ш	\perp				Ш		_		127	L	Ш					Ш		
	28	<u> </u>			L	<u>L</u>	<u> </u>						78	Ш					Ш		_		128							Ш	\sqcup	
	29	L_	Ш			┖	<u> </u>			_			79		\perp	\perp			Ш		_		129	L	Ш						\sqcup	
	30						$oxed{oxed}$			_			80	\sqcup					Ш		_	<u> </u>	130	╙	Ш					\Box		
	31				<u> </u>	L				_			81		\perp	\perp					_		131	_	\sqcup	\Box				Ш	\Box	
	32	L	_		L	<u> </u>		Ш		_			82	Ш	_	\perp		1_			_ !!!		132	<u> </u>			ļ			Ш		
	33	L	Ш		L	_		Ш		_			83		_	_		┦—	\square		_		133	L	Ш	_	_			\perp	_	
<u> </u>	34	_	Ш			L	L_	Ш	Щ	_			84	Ш	\dashv	_	\bot	1_	Ш	_	_		134	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	\sqcup	\dashv	_		Ш	┙		
<u> </u>	35	<u> </u>		_		_		Ш	Щ				85	\sqcup		_ _	_ _		\sqcup	_ _	4		135	<u> </u>	\sqcup	_	_		Ш			_
<u> </u>	36	<u> </u>	Ш			L_		Ц	Щ	_			86	\sqcup	_	4		1	\sqcup	_ _	4		136	<u> </u>	Ш	_	_	_	Ш	$\perp \downarrow$		_
<u> </u>	37	—	_		<u></u>	_		Ш	Щ				87	\sqcup	\perp			\perp	Ш	\perp	4		137	<u> </u>	\sqcup	\dashv	\Box		Ш	ᆜ		_
<u> </u>	38	<u> </u>	Ш			<u> </u>	L	Ш	Ш	[88	Ш	4	_	4	1	\square		4	<u>_</u>	138	<u> </u>	\sqcup	_	\Box		Ш	\perp		\sqcup
<u> </u>	39	<u> </u>	Ш		_		_	Ш	Ш				89	Ш	_	\perp		\perp	Ш	\perp	_		139	<u> </u>	\sqcup	_			Ш	ᆜ		_
<u> </u>	40	<u> </u>	Щ	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Щ	_			90	Ш	\perp	4	_ _	1_	Ш		4	L.	140	<u> </u>	\sqcup	\perp	ļ		Ш	ᆜ		\sqcup
	41	<u> </u>	Ш		<u> </u>	1_	_	Ш	\sqcup	_			91	Ш	_	4	\bot	<u> </u>	Ш	_	4	ļ	141	<u> </u>	\sqcup	\dashv	\sqcup		Ш	┙		
ļ	42	_	Щ		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			_			92	Ш	\perp	4	\perp	_	Ш	\perp	_		142	<u> </u>	Ш	_			Ш	ot		\Box
	43	<u> </u>	\square		<u> </u>	_	_		Щ	_			93	Ш	4	\bot		4_	\sqcup	\perp	4		143	_	$\sqcup \downarrow$	_				\perp		
	44	<u> </u>	Ш		<u> </u>	<u> </u>		Ш	-	_			94_	\sqcup	_	4	\bot	4_	Ш		_	L_	144	↓_	\sqcup	ļ	ļ	_	Ш	4		_
ļ	45	<u> </u>	Щ		_	<u> </u>	Щ		\square	_			95	Ш	_	_	_ _		\sqcup	\perp	4		145	ـــــ	Ш	\dashv	ᆜ		\sqcup	\sqcup		_
ļ.,	46	<u> </u>	Ш		<u> </u>	<u> </u>	Ш		\sqcup				96	Ш	\perp	\perp	\perp	\perp	Ш		4	L	146	<u> </u>	\sqcup					ᆚ	_	
ļ	47	<u> </u>	Ш			<u> </u>	\sqcup	Ш	Щ	_			97	Ш	\perp	\perp	\perp		Ш	-	4		147	oxdot	Ш	_				ot	\perp	\perp
L	48	<u> </u>	\sqcup		<u> </u>	<u> </u>	Щ	Ш	\sqcup	_			98	Ш	\perp	_		_	Ш		_		148	<u> </u>	\sqcup					Ц		\Box
ļ	49	<u> </u>	Ш		Ŀ	L-	Щ	Ш	Ш	_			99	Ш	\perp	\perp	\perp	\bot	Ш	\dashv	_		149		Ш	_					Ш	
	50		Ш				Ш			:	::::		100	<u> </u>	\perp	\perp		<u> </u>	Ш				150								\Box	